FOFTE PT	440)				U.S	ι. г	Departmen	Atty. Docl		Serial No.					
									lemark Office		PW/GJG	09/837,751				
Sind Ta	المقالة	n Au			r e	ON!				CITATION	Applicant Allan Gre					
STEEDON !		4		JA.	e F	ΥΩΣΩ	T er D19		ts if necess	LITATION	Filing Dat		Group			
\$,		(U	se:	se	vera	I Sn	iee	is ii necess	ary) 	April 18		· ·			
O Bilish									U.S. PA	TENT DOCUME	ENTS					
Examiner Initial			Do	cum	en	t Nur	nbei	•	Date	Name	Class	Subclass	Filing Date if Appropriate			
TIPE		5	5	9	7	7	1	8	01/28/1997	John et al.						
,	8				Ī											
0 7 2005	-	1			T				1		<u> </u>					
0 7 2005		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				ـــــا ا	FOREIGN	PATENT DOCU	MENTS					
ين.	7	П	nci	ım	en	t Nu	mh		Date	Country	Class	Subclass	Translation			
105100			•••								Class		Yes	No		
		9	4	Ţ,	Ţ ₁	5	Τ,	6	05/26/1994	WO		1.	1 65	110		
-		1	F	╬	╬		+	10	03/20/1994	WO.		 		<u> </u>		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		+	-	+	+		+	╁					- 			
	<u> </u>								I I	1. 4 41 77:41		1 7 7				
	Ι	Б.,								uding Author, Title, I				Dlant		
•										Uses of Biote aign, IL, Vo						
		$\overline{}$							it 3)	argii, ili, vo	1. 31, NO	0. 0, pag	<u>es 33</u>	7-309,		
٠.		-	1 3	, 90	' -	(22.	~11.		<u> </u>							
			~ -		_				"Compan	ison of Sens	o And Ant	iconco M	othod	ologios		
				,		-				y Acid Compos						
		_								e, Limerick,						
											. IL, VOL.	. 130, NO	,	pages		
									(Exhibit 4); RNA Hairpin Loops repress Protein Snythesis More							
										ad Ribozymes"	•			5 11010		
		\neg												1999)		
	i	Biochemistry, Vol. 226, No. 1, pages 260-273, (November 1999) (Exhibit 5);														
		Hisamatsu et al., "Efficiency of the Hairpin Ribozyme on the														
		Inhibition of Gene Expression", Plant Physiology, Vol. 114, No.														
										997) (Exhibi		iology, v	<u> </u>	14, 110.		
		۲	30	1PP	<u>, T</u>	• /	pa	10	240, (1	JOT) (EXIIDI	C 0),					
	 	Kr	nut	. 7.0	n	et	a	1.	. "Modif	ication of E	Brassica	Seed Oil	by Ar	ntisens		
			_							oyl-Acyl Car						
	 	1								ional Academ						
į į										ashington, U						
									xhibit 7		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	baye	.5 202	_ 1 2020		

*EXAMINER: Initial if citation considered, whether or not citation is in conformance with MPEP 609. Draw line through citation if not in conformance and not considered. Include copy of this form with next communication to applicant. Applicants: Allan Green et al.

DATE CONSIDERED

EXAMINER

U.S. Serial No. 09/837,751 Filed: April 18, 2001 Exhibit A

		449 (Substituted)	U.S. DEPARTMENT OF COMME	RCE	JATTY, DUCKET NO 172244A/IPW/CIC	JOEKIAL NO. 109/837-751
REV.	. 8-83)		PATENT AND TRADEMARK OF	FICE	APPLICANT	02/637,731
TPE			N DISCLOSURE CITATION		Allan Green et al.	
New Y		(Use sever	al sheets if necessary)	-	FILING DATE	GROUP ART UNIT
B-8-5-	90% - P				April 18, 2001	1638
	A NICE CYCL	The transfer was the last to the	HER DOCUMENTS (Including Author, Title,			
TROCE	Strit	ch et al., `	'Total Silencing by Intro	on-S	pliced Hairpin	RNAs",
- T	Natı	ire, Macmil	lan Journals Ltd. London	, GB	, Vol. 407, No	. 6802,
	page	es 319-320,	(September 2000) (Exhib:	it 8); and	
1	Toer	ofer et al.,	, "Modification of Plant	Lip	id Synthesis",	Science,
[Ame	rican Associ	iation For the Advancemen	t of	Science, US,	Vol. 268,
	page	es 681-685,	(May 5, 1995) (Exhibit !	9).		
		OILE				·
	+/	<u> </u>				
	10	FEB 0 7 2005				
+	1	<u> </u>			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	:
		Ce PADED SE				
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			·	
+					·	
	-		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
ļ			·			
					•	
		-				
		-w · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
ļ						
_	-	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
+			·	•		-
		-				
$-\!$						
EXAM	INER		DATE CONSIDERED		-	